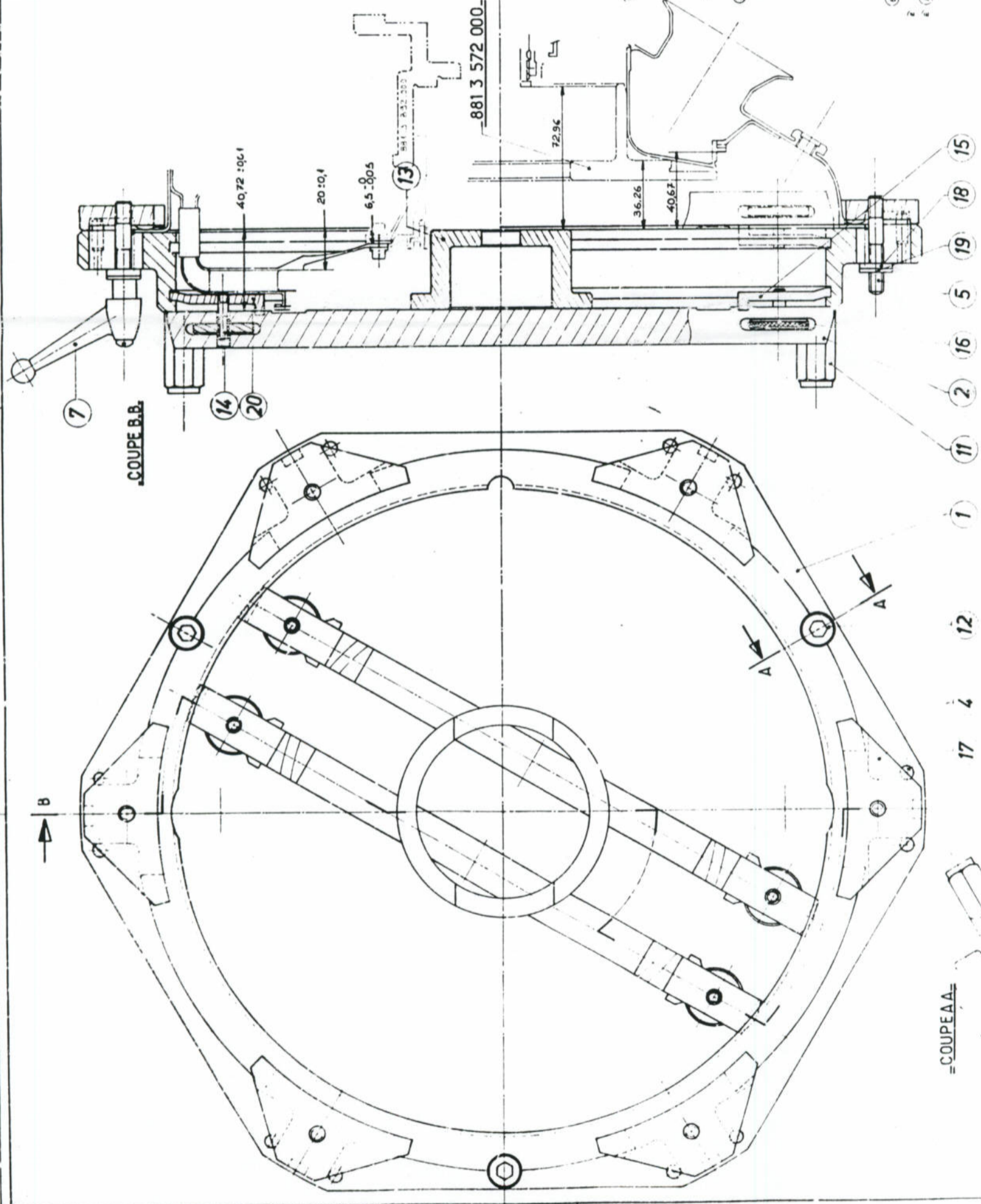


DATE	NOM	MODIFICATION	REVISION
14.03.80	POUCHET	MODIFIÉ REP 1	A
14.03.80	POUCHET	SUPPRIMÉ REP 3	B
14.03.80	POUCHET	ANNULÉ ET REMPLACÉ PAR N° 1	C
14.03.80	POUCHET	REPRÉSENTÉ FORTE NOUVEAU	D
14.03.80	POUCHET	REPRÉSENTÉ FORTE NOUVEAU	E

FILE COPY



NOT A CONTROLLED  
COPY

REF.	QUANT.	DESIGNATION	MATIERE	OBSERVATIONS
1	1	SUPPORT	35 NC D 16	1400 - 1800 MPa
2	1	REGLE	35 NC D 16	1400 - 1800 MPa
3	1	RONDELLE	25 CD 4	900 - 1050 MPa
4	1	BRIDE	25 CD 4	900 - 1050 MPa
5	1	GOUDON MB PAS 425 LG 50	25 CD 4	900 - 1050 MPa
6	1	RONDELLE MB	25 CD 4	900 - 1050 MPa
7	1	MANIVELLE INDETERMINABLE	25 CD 4	900 - 1050 MPa
8	1	GOUDON LG 25	25 CD 4	900 - 1050 MPa
9	1	ECROU STRIE	25 CD 4	900 - 1050 MPa
10	1	COLOMBE D'APPUI	25 CD 4	900 - 1050 MPa
11	1	VIS LG MB PAS 15 LG 30 RETENUE 23	25 CD 4	900 - 1050 MPa
12	1	BRIDE	25 CD 4	900 - 1050 MPa
13	1	GOUDON MB PAS 100	25 CD 4	900 - 1050 MPa
14	1	APPUI	25 CD 4	900 - 1050 MPa
15	1	ECROU MOLETE	25 CD 4	900 - 1050 MPa
16	1	PION LG 16	25 CD 4	900 - 1050 MPa
17	1	PION LG 16	25 CD 4	900 - 1050 MPa
18	1	RONDELLE CONCAVE	25 CD 4	900 - 1050 MPa
19	1	RONDELLE CONVEXE	25 CD 4	900 - 1050 MPa
20	1	BOIDE	25 CD 4	900 - 1050 MPa

REF.	QUANT.	DESIGNATION	MATIERE	OBSERVATIONS
1	1	COUVERCLE COMPRESSOR	35 NC D 16	1400 - 1800 MPa
2	1	ET DIFFUSEUR	35 NC D 16	1400 - 1800 MPa

REF.	QUANT.	DESIGNATION	MATIERE	OBSERVATIONS
1	1	ARRIET 1A 1A	35 NC D 16	1400 - 1800 MPa

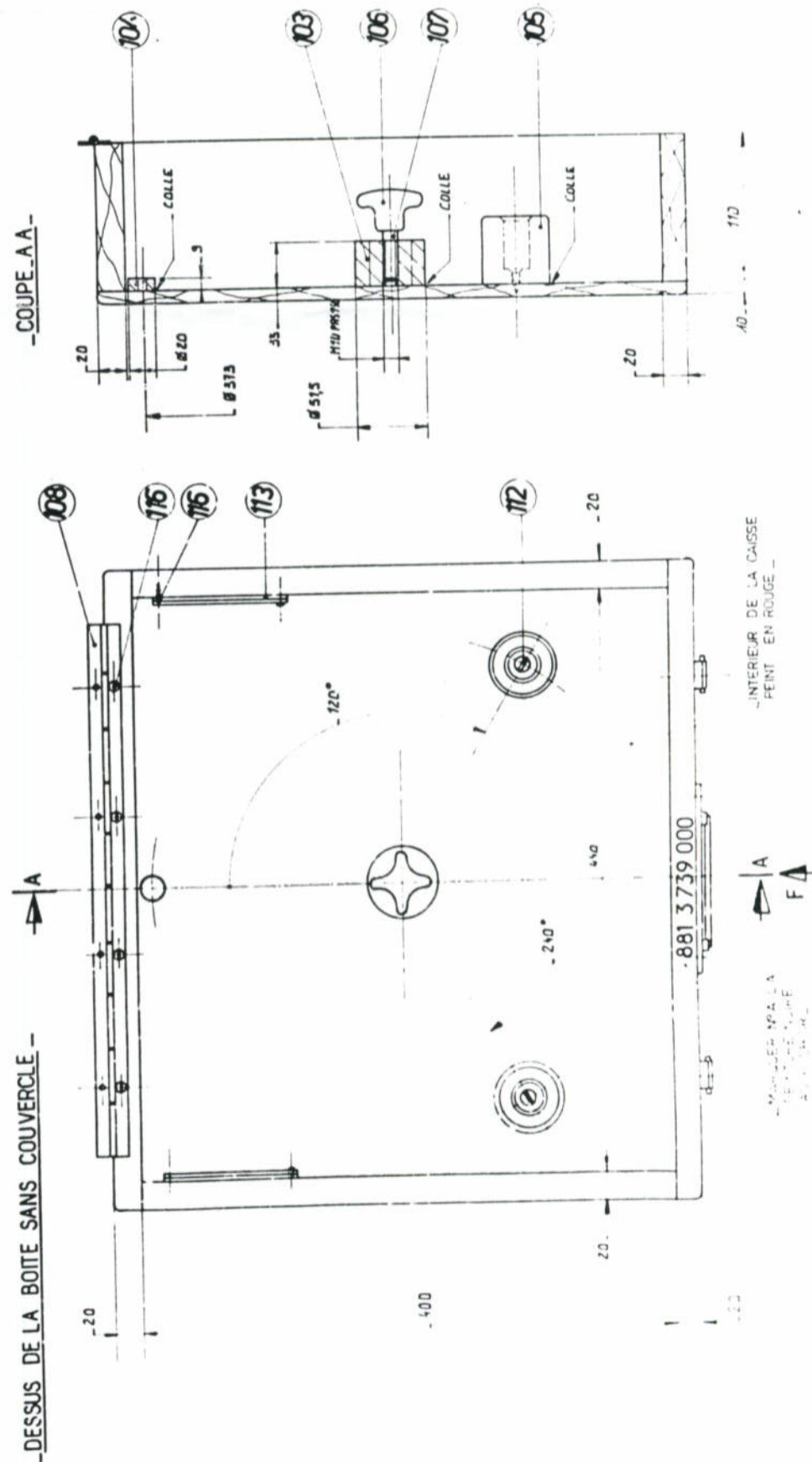
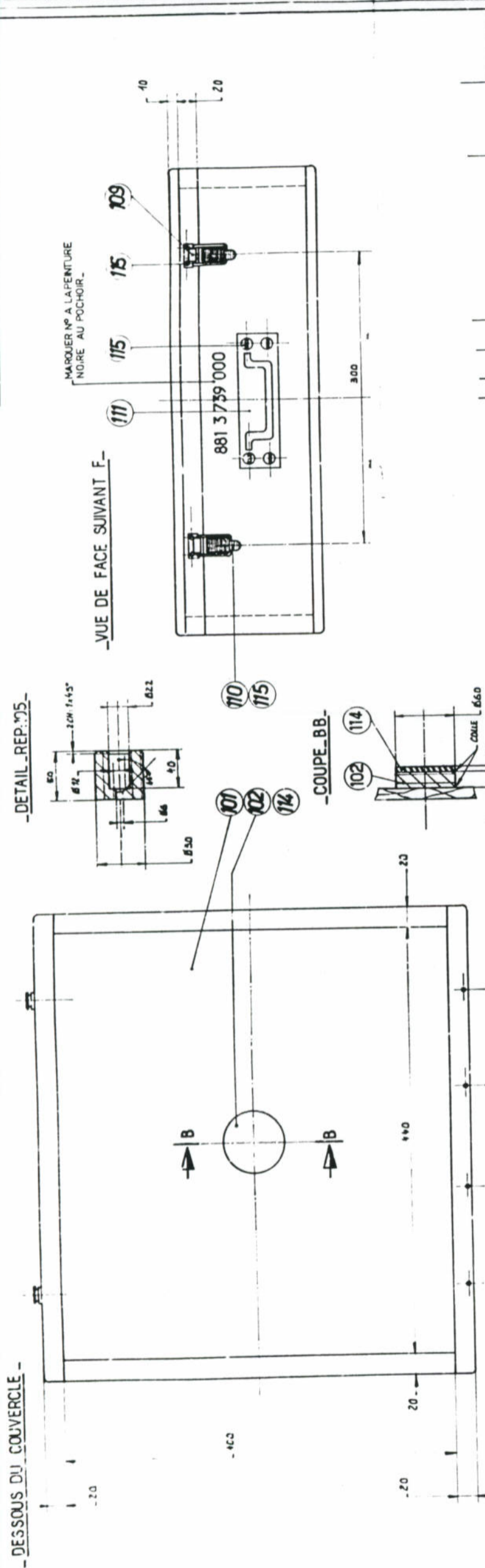
REF.	QUANT.	DESIGNATION	MATIERE	OBSERVATIONS
1	1	COUVERCLE COMPRESSOR	35 NC D 16	1400 - 1800 MPa
2	1	ET DIFFUSEUR	35 NC D 16	1400 - 1800 MPa

REF.	QUANT.	DESIGNATION	MATIERE	OBSERVATIONS
1	1	COUVERCLE COMPRESSOR	35 NC D 16	1400 - 1800 MPa
2	1	ET DIFFUSEUR	35 NC D 16	1400 - 1800 MPa



[illegible]

**FILE COPY**

[illegible]

OUTILLAGE DE  
RELEVÉ DE COTES

US 60 740	DATE	CHRONOMETER	DISTANCE	INSTRUMENT
	1981	SEYLA	TURBOMECA 64-900 HORUS - FRANCE	N 881 3 739 000